

Notes in Hfd Paper

- Festuca prolifera* *Anemone confusa*
Batabea ex. laur. " *columnaris*
agr. of trach. mag. " *Bayardi*
" " *nov-aug.* " *Barbari*
" *sp. of James* " *brunneans*
" " *et al.* " *Gaspensis*
" " *Nov N.* —
Agrist. scab. f - *Am. pulch. Longii*
" " *sept* *Cirs. rotat. f*
" " " " *f -* *Tanax Longii*
" *gem-f -* " *laurent.*
" *sec. v. nov-aug* " —
" " *v. palud.* " —
" " *f. macrantha* " —
Carex Lanigera
x *C. tristis*
x *C. xanthina*
x *C. (A. t. + Cepidoc)*
C. vesic. Laurent
x *Junc alp. x mod.*
" " *Xartic*
x " *artic x bet.*
Hab. Hook, v -
Salix Wilf
" *anchaeif*
" *lvs-a-vis. f.*

Taboo! (unlers fine specimens)

<i>Thelypt</i>	<i>Phyloft.</i>	<i>Eriophysis</i>	<i>Listea cord.</i>
"	<i>Dryopt.</i>	" <i>stell</i>	<i>Balix disc.</i>
"	<i>spin. aures</i>	" <i>angust</i>	<i>Myrica gale</i>
<i>Pteridium</i>		" <i>solid-car</i>	<i>Betula pumila</i>
<i>Osmund</i>	<i>Clayt</i>	<i>Rynch. alba</i>	<i>Rumex acetosa</i>
"	<i>cin</i>	<i>Carex gym.</i>	<i>Polygon. vivip.</i>
<i>Equiset. arv.</i>		" <i>stipath</i>	<i>Sagina proc.</i>
" <i>sys</i> .		" <i>cytis</i>	
" <i>linos</i>		" <i>trisp.</i>	
<i>Lycopod</i>	<i>Selago</i>	" <i>brun</i> <i>Neophae</i>	<i>Stellaria gram.</i>
" <i>anom prosp</i>		" <i>manifl</i>	<i>Astaea subia</i>
<i>Taxus can</i>		" <i>linosa</i>	<i>Catille ebent</i>
<i>Lans laric</i>		" <i>panicle</i>	<i>Sarracenia purp.</i>
<i>Junip com. mont</i>		" <i>Gordoni</i>	<i>Drosera rotund</i>
" <i>horiz</i>		" <i>aquat</i>	<i>Rites hirtell</i>
<i>Sparg. ang.</i>		" <i>Olein pumila</i>	" <i>Glauca</i>
<i>Trigl. pal.</i>		" <i>flava</i>	<i>Runc. Bartly</i>
" <i>meirit</i>		" <i>pancaff</i>	<i>Hap. vir. Kor-nor</i>
<i>Fest. nutra</i>		" <i>rostr</i>	<i>Potent. frut</i>
<i>Poa palust</i>		<i>Inne. trif</i>	" <i>trident</i>
<i>Dactyl. opic.</i>		" <i>balt. lit.</i>	<i>Rubus pubesc.</i>
<i>Calam. can. robusta</i>		" <i>brevicant</i>	<i>Sanguisorba</i>
<i>Gram. latif</i>		<i>Tofieldia glat</i>	<i>Vicia Cracca</i>
<i>Scirps</i>	<i>esp. all</i>	<i>Clintonia bu</i>	<i>Euphr. nigra</i>
" <i>hudson.</i>		<i>Smilacina ell</i>	<i>Hemopanth-</i>
" <i>rubrot</i>		" <i>trip</i>	<i>Acer spic</i>
" <i>atroc</i>		<i>Sisyo. ang.</i>	<i>Epilob. ang</i>
		<i>Haben. dlat</i>	

Gonioclethrinense

Boruss canad.

Moneses

Ledum glau.

Rhododendron can.

Kalmia angust

" *pallid*

Androm glauc

Vaccin uliginosum

" *petiolaris*, min

" *Oxycole*.

Halema diff.

Sentillaria pilos.

Veronica sp-

Atric corn

Galium trifl.

Viburn pauc

Limnaea —

Camp. rotund

Solidago hispida

" *macrantha*.

" *uligin*

"

~~& Can.~~ No. S. not NfL.

<i>Thelypteris</i> , mayn	<i>Luzula salicaria</i>	<i>Cornus nigra</i>
<i>Polygonum acrostichoides</i>	<i>Juncus effusus</i>	<i>Limonium</i>
<i>Ophioglossum</i>	<i>Populus grandidentata</i>	<i>Lycopodium</i>
<i>Selaginella rupestris</i>	<i>Betula populifolia</i>	<i>Glaucia marit.</i>
<i>Fragaria</i>	<i>Palea pyramidalis</i>	<i>Galium aparine</i>
<i>Sparagnum europaeum</i>	<i>Scirpus maritimus</i>	<i>Sambucus canadensis</i>
<i>Muscas flexuosa</i>	<i>Spergularia villosa</i>	<i>Solidago squarrosa</i>
<i>Sagittaria latifolia</i>	<i>Ranunculus pusillus</i>	<i>Graphidium oblongifolium</i>
.. <i>acuminata</i>	" sept.	" decurrens
<i>Glycine max</i>	<i>Thlaspi confertum</i>	
.. <i>grandis</i>	<i>Onoclea</i> , rip.	
<i>Athyrium filix-femina</i>	" <i>canadense</i>	
<i>Scirpus campestris pallidus</i>	" <i>quincunx</i>	
<i>Marisa muscosa</i>	<i>Climacium</i>	
<i>Carex cumulata</i>	<i>Saxifrage</i>	
" <i>communis</i>	<i>Chrysosplenium</i>	
" <i>varia</i>	<i>Spiraea alpina</i>	
" <i>scabriata</i>	<i>Geum strictum</i>	
" <i>stricta</i>	" <i>virginicum</i>	
" " <i>s. strictior</i>	" <i>canadense</i>	
" <i>Haynei</i>	<i>Rosa blanda</i>	
" <i>retroflexa</i>	<i>Oxalis</i>	
" <i>lappulina</i>	<i>Acer saccharinum</i>	
" <i>lurida</i>	<i>Hypoxis multiflora</i>	
" <i>hypoleuca</i>	" <i>dissimilis</i>	
	<i>Aralia racemosa</i>	
	<i>Cicuta maculata</i>	

Nov. 29, 1939

Mrs. Ayre 22

- 1 Thelypteris (opim. gland.) ⁸³ *Woodia* (killed)
2 ~~Equisetum laevigatum?~~ 91 *Bartsia angustif.*
3 *Potentilla angustif.* 92 " borealis?"
4 *Ruppia m. v. subcap.*
5 *Gromel. sp.* 85 *Bromus*
6 *Festuca (Hansc.)* 84 *Rumex* *mex.*
7 " (blue node)
8 *Poa* (Shay Cliff)
9 " (White P. C.)
10 *Avena fatua*
11 *Calamagrostis* (Pach) 89 *Gal. scapo* ⁽¹⁹³⁸⁾
12 " (Tuck. H.)
13 *Oloch. calva?* 87 *El. sp?* (BB)
14 " *acic.* var.
15 *Saxifrage* *naidina* 88 *Saxac. p. hot*
16 " *heltonii?*
17 " *syriaca?*
18 " *ciliolata?*
19 " *Griseb. str.*
20 " *Drym. var.*
21 " *"arctata"*
22 " *limosa* *ad.* 85 *Emp. n. brmp*
23 " *flava* *var* (Pach)
24 " *Grahamii?*
25 " *colorata?*
26 *Junc artic. obt.*
27 *Luzula camp. alpi*
28 *Habenaria* "bifol."
29 " (Loddon)
30 *Listera* *barbata*.
- 31 *Salix* *repanda*"
32 " (Killed)
33 " *petiolaris?*
34 " *Bell. lucum.*
35 *Corylus cornuta*, var.
36 *Oxygonum cuspid.*
37 *Arenaria*, *ribill.* var.
38 *Carex*. (Pte Riche)
39 " (BB)
40 *Silene* *ac.* v. *anthrac.*
41 *Actaea* (Pach)
42 *Cardamine* (Hansb.)
43 *Trapa* (Pach)
44 " " *arab.*
45 *Divarica* *abor.*
46 *Parnassia* *canal.*
47 *Ribes* (Pte R.)
48 *Rubus* id. var.
49 *Rosa* *Eglant.*
50 *Astragalus* (Mid)
51 *Vicia*
52 *Epilobium* *ang. platt*
53 *Cornus* (Pach)
54 *Vaccinium* *pln?*
55 *Antrosace* *sept*
56 *Prunella* *vul. var.*
57 *Stephanotricha*
58 *Rhinanthus* (Tuck H.)
59 " (Slender)
60 *Euphrasia* (BB)
61 Plant "infumed"
62 " *mai. asiatic*

- 63 *Galium* "ulif"
64 *Bellis* pecten,
65 *Salix* hisp., var (Tabl) 90 8, simil, yell.
66 " " var (Komond)
67 *Anem.* (Han.)
68 " " unibifid"
69 " ellips
70 " barabellata
71 " castanea
72 " (Tuck H.)
73 " (Löschner)
74 " (Killederup)
75 *Arnica* Longii
76 " Taggii
77 *Tarax* palustre
78 " " arctolepis"
79 " " "tnerum"
80 " " "erythrocarp"
81 " " "foliosum"
82 " (Griseb, Ed.)

8th	21st	28th	Nov	8th	Nov
7	17	6	13	2	2
7	15	11	24	6	8
8	21	8	11	5	6
5	12	6	9	6	11
12	16	11	21	8	16
3	4	4	5	3	5-
3	4	4	5	8	15-
6	6	8	12	6	7
3	4	10	13	7	9
4	4	2	2	10	14
9	9	4	7	8	10
7	9	5-	10	6	8
6	13	3	4	14	29
11	24	4	8	5-	5-
11	21	7	9	9	23
8	15	6	10	7	8
11	14	5-	11	14	28
10	13	7	11	3	5-
8	9	6	9		
10	14	4	6	127	207
10	13	9	19	816	362
8	14	5-	6	296	524
8	10	10	15	639	893
3	4	7	8	1	1
13	27	5	7		
9	12	9	14	640	
11	15-	6	11	0140	900
11	15-	6	8		
5	7	7	9		
14	16	4	5-		
22	35	8	11		
9	19	7	10		
8	12	9	14		
8	14	7	13		
<hr/> 296 524		<hr/> 816 362			